# 餅つき機



# ESE BURG

# 取扱説明書/料理集

# **RM-541N**



お買い上げまことにありがとうございます。 お取り扱いに際しては、この取扱説明書を 必ずお読みのうえ正しくお使いください。 お読みになった後はお使いになる方がいつ でも見られる所に大切に保管してください。

# もくじページ

安全のために必ずお守りください…1~2
使用上のご注意2
各部のなまえとはたらき3~4
ご使用方法
もち米・もちつき機の準備5~6
蒸す6~7
つく7
上手におもちをつくには8
おもちのまとめかた8
おもちの保存のしかた8
料理集
もち料理9
蒸し料理9
粉ねり9~10
粉ねり······9~10 味噌のつくりかた·····11~12
味噌のつくりかた11~12
味噌のつくりかた11~12 お手入れのしかたと保管13
味噌のつくりかた11~12 お手入れのしかたと保管13 修理を依頼されるまえに14

# 安全のために必ずお守りください

ここに示した注意事項は製品を安全にお使いいただき、あなたや他の人々への危害や損害 を未然に防止するための重要事項を警告・注意に分けて示します。必ずお守りください。

取り扱いを誤ると、死亡または重傷など を負う可能性があります。

取り扱いを誤ると、傷害または物的損害 が発生する可能性があります。

お守りいただく内容を次の絵表示で区分し説明しています。





## ∧ 警告



●本体の丸洗いや、水に つけたり、水をかけた りしない。

ショート・感電・ 故障の原因になん ります。



●お客さまご自身で分解したり 修理・改造はしない。 発火したり異常動作してけがを したり、火災・感電の原因にな ります。

修理は販売店へご相談ください。



ぬれ手禁止

●電源プラグを持つときは、ぬれ た手でさわらない。 感電の原因になります。



●お子様だけで使わせたり、幼児 の手の届くところで使わない。

やけど・感電・ けがの原因にな ります。



●電源はタコ足配線にしない。 発熱による火災の

原因になります。



●電源コードや電源プラグは傷ん だまま使わない。

火災・感電の原因になります。

- ●電源コードを持って電源プラグを抜か ない。(必ず電源プラグを持つ) 電源コードに傷が付き 感電やショートによる 火災の原因になります。
- ●電源コードを無理に曲げたり、ねじっ たり、束ねたり、引っ張ったり、重 いものをのせたり、加工したり、足に 引っかかるような状態にしない。 電源コードが傷み火災・感電の原因 になります。
- ◆交流100V以外では使用しない。 火災・感電の原因になります。



#### **介注意**



●蒸し中、ふたの上に手や顔を近 づけない。

蒸し中はふた を開けない。 接触禁止 やけどの原因にな ることがあります。



必ず実施

●もちを取り出すときは、必ず ふきんでホッパー、 をつかみ、本体 からはずす。

やけどの原因になる ことがあります。





けがの原因になる ことがあります。



テーブルクロスを敷いた台の上や、 ぐらついた台の上など不安定な場 所では使わない。

落下してけがの 原因になること があります。





◆本体のお手入れをするときは、 電源プラグを抜く。

電源プラグを抜く

感電・けがの原因になることがあり ます。

抜く。

異常のまま運転を続けると感電・火災の 原因になることがあります。

●異常時は、ただちに電源プラグを

# 使用上のご注意

ふきんなどをかけない。 蒸気が出なくなり、 ふたの変形や変色 の原因になります。



もちつきの途中で止めない。 誤って止めたときは、もちを 取り出し「つく」のスイッチ ボタンを押してからもちを ホッパーに入れてください。



連続してもちをつかない。 連続して使用する場合 は、必ず30分以上休ま せてから使用してくだ さい。



6

⇒決められた容量以上 で使わない。 モーターに負担が かかり故障の原因 になります。



●蒸気接続口パッキンをキズつけない。

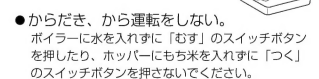
● 蒸気接続口に異物 をつまらせない。 蒸気もれして蒸せなく なる原因になります。



ホッパーはていねいに扱う。 ホッパーのふちが変形すると、蒸気もれして蒸せな くなります。

● 1回つくごとに必ず水 抜きをする。 本体底部にたまった水は、

きれいに抜いてください。



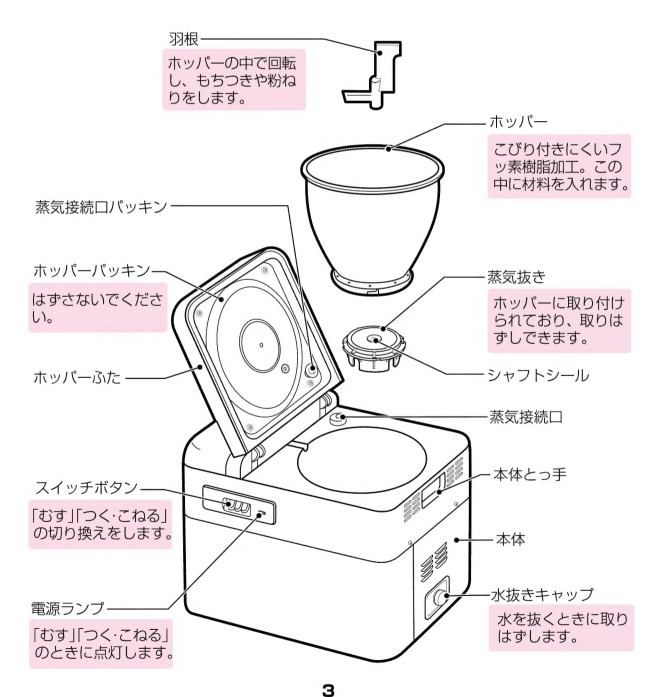
# 各部のなまえとはたらき

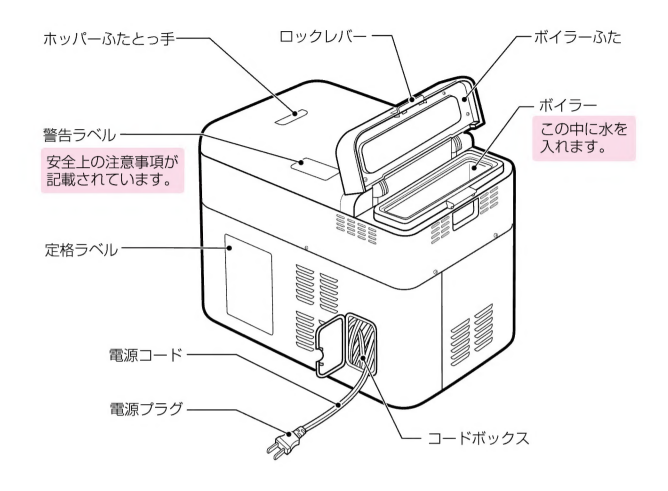
#### このもちつき機は1台で蒸す・つく・こねる3つの使い方ができます。

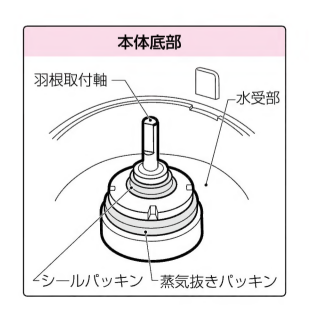
**蒸す・・・・**エムケー独自の上から蒸す(蒸気降下対流方式)ことにより、いやな水気が残らず、 蒸し上がりは抜群です。お赤飯などいろいろな蒸し料理ができます。

**つく・・・・**もち米を蒸して、そのままつくことができます。 豆もち、よもぎもちなどもつくれます。

こねる・・粉ねり機としての機能もそなえています。パンやうどんの生地をこねることができます。









# で使用方法

# もち米・もちつき機の準備

#### 1 もち米をはかる

● 1回につけるおもちの量は、2.7~5.4 Q (約2.1~4.2kg)です。



- もち米はできるだけうるち米 (ふだん食べるお米)の混ざって いないものをお使いください。
- うるち米はつき上がりに粒で 残ります。

#### 2 洗米する

● 軽くかき混ぜながら水がきれいになるま で洗います。



● 洗米するときは、お湯を使わ ないでください。 もちが変色したり、味が悪く なったりします。

### 3 水にひたす(6時間以上)

● どうしても時間のない時は、40℃程度の ぬるま湯に約3時間ひたしてください。



● ひたし時間が不足しますと、 蒸し上がりが悪く、ついたと き米粒が残りおいしいおもち ができません。

#### 4 水切りする

● 水にひたしておいたもち米をざるに移し、 15分以上水切りをします。



● プラスチック製のざるは、水 切れが悪いので、ざるをよく ふって水切りしてください。

### 5 蒸気抜きを取り付ける

● 蒸気抜きをホッパー底部に取り付けます。



● 蒸気抜きにシャフトシールが 取り付けられていることを確 認してください。



パッキン

ミゾとツメを合わせてはめ、左方向に まわし、△マークとツメの位置を合わ

### 6 ホッパーを取り付ける

● ホッパーを「しまる」の方向に止まる までまわし、しっかり取り付けます。



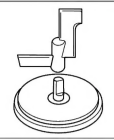
シールパッキン シールパッキン、蒸気抜きパッキ ンは製品出荷のとき、本体に取り 蒸気抜き

付けられています。

- ホッパーがきちんと取り付け られていないと、もち米がこ ぼれたり、蒸気もれして蒸し ムラの原因になります。
- 蒸気抜きパッキン、シールパ ッキンが取り付けられている ことを確認してください。

#### フ羽根を取り付ける

● 羽根を羽根取付軸の形に合わせて奥 まで確実に差し込みます。



111

● 羽根の差し込みが不十分です と、もちをついている途中に 羽根が抜け、もちがつけなく なります。

### 8 ボイラーに水を入れる

- ボイラーについている目盛りの位置 まで水を入れます。
- 水位目盛りはもち米3.6 0 と5.4 0 の場合の2段についています。もち 米の量に応じて水を入れてください

-	B ボイラ	- (5	水を	入和	る				K
	<ul><li>ボイラー(まで水を)</li><li>水位目盛りの場合の2</li><li>米の量に原</li></ul>	入れます 2はもを 2段につ	た。 5米3.6 いてし	6 <b>0</b> と 小ます	5.4 <b>.0</b> 。もち				
	もち米の量	Q	2.7	3.6	4.5	5.4	L 0	トルたり白木	
	(洗米前)	kg(約)	2.1	2.8	3.5	4.2		水位線を	
	蒸し水の量	CC	500	650	800	1000		ないこと	

/ ///

- / ★は水位目盛りを超えないよ うに静かに入れてください。
  - 水の量は標準的な量です。 お好みに合わせて加減してく ださい。
  - 水のかわりにお湯を入れると 蒸し上がりが早くなります。

# 9 ふたをする



● ロックされていないと蒸気が もれて蒸せません。

# 蒸す

#### ご注意

数回続けて使用するときは、必ず次のことをおこなってください。

- ●1回ごとに水抜きキャップをはずして水を抜く。
- ●1回ごとに蒸気抜きをきれいに洗う。

蒸気が上から下に抜けにくくなり、うまく蒸せない原因になります。

#### ■ ホッパーにもち米を入れる

● 水切りしたもち米をホッパーに入れ表面 を平らにして、ふたをします。

● ホッパーのふちに米つぶが付 いていないか確認してくださ い。米つぶが付いていますと、 蒸気もれしてうまく蒸せませ

#### 2 基す

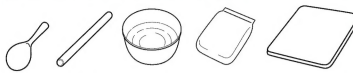
- スイッチが「切」になっているか確認し = ます。
- 2 電源プラグをコンセントに差し込みます。
- ⑤ 「むす」のスイッチボタンを押します。 (電源ランプが点灯します。)



- ●「つく」のスイッチボタンを 押さないでください。もち米 をかく拌してしまいます。
- 蒸している途中で何度もふた を開けないでください。蒸し ムラの原因になります。

5

#### 3 蒸し上がる間に道具を準備する



しゃもじ のし棒 水 片栗粉 のし板

金属製のへらやスプーンはホッパーのフッ素樹脂加工面を 傷つけます。プラスチックまたは木製のしゃもじをご使用ください。

#### 4 蒸し上がりのブザーが鳴る

- ブザーが鳴ったら「切」のスイッチボタンを押します。
- ■蒸し上がり時間 約35~60分(2.7~5.4 ℚ)

●「むす」のままにしておくと ブザーが鳴ったり止まったり をくり返します。

# つく

ご注意

「つく」だけの連続運転をするときは、1回ごとに必ず30分以上休ませてください。

モーターに負担がかかり安全装置が作動して回転が止まります。

#### ふたを開けてつく

- ●「つく」のスイッチボタンを押します。
- つき始めてから8~12分でつき上がります。

つき上がってもブザーは鳴りません。



- つくときはホッパーふたを開けてついてください。
- つき始めてから4~5分経過しても、もちが動かないときは、 しゃもじに水をつけて手助け してください。
- もちの種類や量によってつき 上がる時間が異なりますので お好みに合わせて加減してく ださい。

#### 2 もちを取り出す

- つき上がったら、取り出す前に必ず 「切」のスイッチボタンを押してくだ さい。
- 片栗粉をしいたのし板にホッパーを 逆さにして、もちを取り出します。/

おもちといっしょに出た羽根は、 手を水でぬらして取り出してく ださい。





ホッパーは熱いので

手前に引き ながら右方 向にまわす ● ホッパーや羽根は熱くなって いますので注意してください。

● ホッパーのふちをのし板に強く当てないでください。ふちが変形すると蒸気もれして蒸せなくなります。

1回つくごとに必ずホッパー、 羽根、蒸気抜きをきれいに洗 ってください。

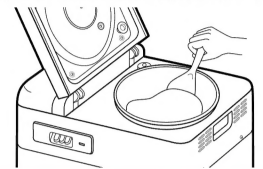
蒸気抜きは、ホッパーから ツメとミゾを合わせて取り はずしてください。 ※おもちがかたくならない

※おもちがかたくならない うちに取りはずしてくだ さい。

### 上手におもちをつくには…

#### 次のようなときは水でぬらしたしゃもじで、手 助けをしてください。

- もちの動きが悪いとき。
- もちの上にもち米のまま、かたまっているとき。
- 少量のもちをつくとき。(最少量は5ページを参照してください。)
- ホッパーの上端部にもち米が残るとき。
- 豆もち、よもぎもちなどの混ぜもちをつくとき。



#### かためのおもちにするには…

● 蒸し上がったも <sup>®</sup>// <sup>®</sup> ち米をしゃもじ でほぐし、蒸気 を逃がしてから つきます。



#### やわらかめのおもちにするには…



### おもちのまとめかた

#### のしもち

- 片栗粉をしいたのし板にもちを取り出します。
- ② 手に片栗粉か水をつけて、もちを平ら にのばします。
- 3 もちの上に片栗粉をふるい、のし棒で 平らに仕上げます。



#### まるもち

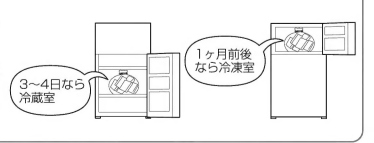
- 手に片栗粉か水をつけ、適当な大きさに もちをちぎります。
- 2 下の手を平らにし、上の手で丸めます。





# おもちの保存のしかた

- 室温に長く置くと乾燥してヒビ割れたり、カビがはえたりします。できるだけ温度や湿度の低いところに置いてください。
- 短期間(3~4日)なら片栗粉をよくは らってからビニール袋に入れて冷蔵 室へ、長期間なら冷凍室へ入れてく ださい。



7

# 料理集

### もち料理

#### よもぎもち

#### 材料 もち米……2.8kg ゆでたよもぎ……1カップ 塩………小さじ2

#### あんころもち

材料	
おもち	適量
あんご	滴量

蒸し水·······650cc

#### 《作り方》

- むまざは葉先だけをつみとります。なべにたっぷり湯をわかし、やわらか くゆでた後、水にさらしてアク抜きをします。
- ②水を絞って細かくきざみ、すり鉢ですりつぶします。
- 3 蒸し上がったもち米に 2 のよもぎと塩をしゃもじで軽く混ぜます。
- 4 しゃもじで手助けしながら10~15分つきます。

#### 《作り方》

あんこをつきたてのおもちにからませます。

# 蒸し料理

#### お赤飯

#### 材料

もち米……2.5kg あずき……200g ごま塩………少々 蒸し水………650cc



#### 《作り方》

- あずきはよく洗ってなべに入れ、 たっぷりの水を加えて火にかけま す。煮たったらゆでこぼし、水をか え弱火にして固めに煮ます。
- 2 煮汁が冷めたらあずきをザルに上 げ、煮汁は玉じゃくしで5~6回 すくって空気にふれさせます。(こ うしておくと仕上がりの色がきれ ⑥ ふたをして再び蒸します。ブザーが いになります)この煮汁を1/2カッ プ分取り、別にしておきます。
- 3 もち米は洗って水を切り、残りの 煮汁と水を合わせた中にひと晩浸 します。

- 4 本体から羽根を取りはずし、水切り したもち米と煮ておいたあずきを混 ぜてホッパーに入れます。
- 6 ボイラーに水を入れて蒸します。約 30分後いったん 「切」 のスイッチボ タンを押してふたを開け、あずきの 煮汁を2~3回に分けてふりかけます。
- 鳴ったらお赤飯を別の容器にうつし、 うちわであおいでつやを出し、ごま塩 をふりかけます。
- ※ 蒸しムラができた場合は、もう一度 ボイラーに適量の水を入れて蒸しム ラがなくなるまで蒸してください。

# 粉ねり

林料 81分

# うどん

中力粉	1kg
	大さじ2
水	·····500cc

: うち粉(中力粉)……少々



9

#### 《作り方》

- 本体をもちつきのときと同様にセッ トします。
- ② 中力粉を、ボウルに入れます。

3 中央をくぼませ、塩を溶か した水を少しずつ加え、ひ とまとまりになるまで手で こねます。



- 4 3をホッパーに入れてふたをし、「つく」のスイ ッチボタンを押し10~15分ねります。ときどき ふたを開けて生地がまとまっていないときは、い ったん「切」のスイッチボタンを押してしゃもじ で生地をまとめ、再び「つく」のスイッチボタンを 押し、ねりを続けてください。
- ⑤ 「切」のスイッチボタンを押し、生地を取り出し、 てひとまとめにし、ラップに包んで2~3時間休 ませます。(生地に弾力がなくやわらかいときは 冷蔵庫に入れ、さらに30分~1時間休ませます。)

- **6** うち粉をたっぷりし、めん棒で 生地を2~3mmにのばします。 生地がかさなりあう ところは多目にうち 粉をし、約10cm 幅にたたみます。
- 包丁で約3mmの太さに切り、すぐうち粉をふっ てまぶします。
- 3 なべにたっぷりの湯をわかし、めんをほぐしなが ら入れ、10分を目安にお好みのかたさになるまで ゆでます。
- 9 めんに透明感が出たらザルに上げ、流水でよく洗 います。

#### バターロール

#### 材料 20個分

強力粉······500g バター又はマーガリン…100g (やわらかくしておく) 奶……]個

牛乳または水·····210cc

砂糖······80g 塩......小さじ1 ドライイースト…小さじ2 (6g)

ドリール(溶き卵)……1個



#### 《作り方》

- ◆本体をもちつきのときと同様にセットします。
- ② 強力粉・バター・卵・牛乳・砂糖・塩とドライイ 一ストをボウルに入れ、ひとまとまりになるまで 手でこねます。
- 3 2をホッパーに入れてふたをし、「つく」のスイッ チボタンを押し10~15分ねります。 ときどきふたを開け、生地がまとまっていないと きは、いったん「切」のスイッチボタンを押して しゃもじで生地をまとめ、再び「つく」のスイッ チボタンを押し、ねりを続けてください。
- 発酵用のボウルに薄くバターをぬっておきます。
- **⑤** 「切」のスイッチボタンを押し、生地を取り出し て周囲をまとめ、丸め込みます。つぎ目を下にし て 4 のボウルに入れてラップをかけ、約30℃の 場所で40~50分1次発酵させます。 約2倍にふくれ、生地の中央を押して指あとが残

れば十分発酵しています。

- ⑥ ⑤ の生地を手のひらで押さえてガスぬきをし、 スケッパーで20等分します。20等分した生地を きれいな生地が表になるように丸め、固く絞った ぬれぶきんをかけ10~15分休ませます。
- 7 パン生地を円すい形にし てめん棒で薄くのばし、 しずく形の先端を左手で 持ちながら全長約20cm くらいにのばします。
- ❸ 幅の広い方から巻き込み、 巻き終わりを下にして、 サラダ油をぬったオーブ ン皿に並べます。

10

で30~40分2次発酵させます。 約2倍にふくれたらドリールを表面にぬり、180℃ のオーブンで10~15分焼きます。焼き上がった ら網の上に取り出して冷まします。

#### 味噌のつくりかた ※仕込みの時期は春先をおすすめします。

■材料(でき上がり約5.5kg分)※分量は一例ですので、出来具合いやお好みにより調整してください。 大豆…1.5kg・米麹(こうじ)…1.5kg・塩…600g・焼酎…適量

#### ■道旦

什込み用容器・なべ・ざる・落としぶた・大きめのボウル・重石・ラップ・ヒモ・新聞紙 (錆びないもの)

#### 1 大豆を準備する-

- 大豆をはかります。
- 2 大豆はよく洗い、虫食いのある豆を取り除きます。
- 3 大豆の高さの3~4倍以上の水に10~12時間ひたし ます。

●1回につぶせる大豆の量

Q	kg(約)		
1.2~2.4	0.9~1.8		

大豆は水にひたすと2~2.5倍にふくれます。

#### 2 大豆を煮る —

- 水にひたしておいた大豆をなべに入れ、沸騰後中火で 4~6時間、アク取りと水差しをしながら指で軽くつま んでつぶれる程度まで煮ます。
- ② 煮えた大豆はざるにあけて、約5分煮汁を切ります。

煮汁はあとで種水として使うので残しておきます。



#### 3 塩切り線を準備する –

(米麹に塩を混ぜたものを塩切り麹と呼びます。)

- 1 米麹をよくほぐします。
- 2 一にぎり(約50g)の塩を残しておき、よくほぐした 米麹に塩(約550g)がまんべんなく行き渡るように 十分に混ぜます。

#### 4 大豆をつぶす -

- むまったつく場合と同様に本体を準備し、みそ羽根を 羽根取付軸の形に合わせて奥まで確実に差し込みま
- ② 電源プラグをコンセントに差し込みます。
- 3 煮汁を切った大豆をホッパーの中に入れ、ふたをし
- 4 「つく」のスイッチボタンを押します。

開始後30秒程度たったら、大豆がねり容器の側面に付 くので、いったん、「切」のスイッチボタンを押してか らふたを開け、しゃもじなどで大豆を中央に寄せます。 ふたをして再び「つく」のスイッチボタンを押してつ ぶしてください。

大豆が十分につぶれるまでくり返し行ってください。

- **⑤** 大豆がつぶれたら「切」のスイッチボタンを押し、 つぶした大豆を別の容器に取り出します。
- **⑥** 電源プラグをコンセントから抜きます。







#### 5 つぶした大豆と塩切り麹を混ぜる

- つぶした大豆が人肌程度に冷めたら、3で作った塩切 り麹が均一になるようによく混ぜ合わせます。
- 2 残しておいた種水を加え、耳たぶ程度の柔らかさにな るようにします。

#### ご注意

ホッパーの中では塩切り麹を混ぜない でください。

ホッパーが腐食する原因になります。

#### 6 容器につめる(仕込み)

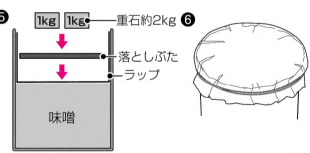
- 容器を熱湯で洗い、焼酎で消毒し、残し ておいた塩を少量底にふります。
- 25で作ったものを、両手で握れるくらい にまとめ、空気を抜くために容器の底に 打ち付けるようにして入れます。
- 3 表面を手で強くおさえ、空気を押し出す ようにしっかり詰めていきます。
- ◆ 詰め終わったら、表面を平らにして残し ておいた塩を全体に軽くふり、容器のふ ちには多めにふります。
- **⑤** 表面にすき間なくラップをはり付け、落 としぶたをした後、約2kg程度の重石を のせます。
- 6 容器の口を新聞紙などでかぶせ、ヒモや ゴムでしっかりと結んで、冷暗所に保存 します。











#### 7 什込み後のお手入れ-

◆ 仕込みから1~2ヶ月たちましたら、しゃもじなどで味噌 を下から上へかき混ぜ酸素を補給します。

青力ビや黒カビなどがでていたらそれらを取り除いて ください。

② 仕込みのときと同様に表面を平らにして塩を軽くふり、新 しいラップをはり付けて重石は半分(約1kg)にします。

#### 8でき上がり-

●半年位で召しあがれますが、1年たった方がより美味しくいただけます。

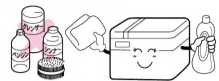
でき上がった味噌は小分けして冷蔵し、残りはできるだけ空気に 触れないようにして冷暗所に保管してください。

# お手入れのしかたと保管

# お手入れする前に

- **●ご使用後は、もちがかたまらないうちに早めにお手入れしてください。**
- ●必ず電源プラグをコンセントから抜き、本体が冷めてからお手入れしてください。
- ●台所用洗剤(食器用・調理器具用)をお使いください。

ベンジン、シンナー、クレンザー、たわし、化学ぞうきんなどは、表面を傷つけますので使用しないでください。



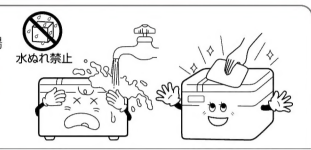
# お手入れのしかた

#### 本体・ふた

●やわらかいふきんを、洗剤をうすめた水かお湯に浸し、よく絞ってからふいてください。

#### ⚠ 警告

水につけたり、水をかけたりしない。ショート・感電・故障の原因になります。



#### ホッパー・羽根(みそ羽根)・蒸気抜き

#### 「1回ごとに必ず行ってください。

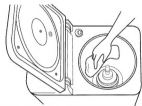
- ●おもちがかたまらないうちに取りはずして、水かお湯に浸 し、やわらかいスポンジで洗います。
- ●羽根の穴についたおもちは、ようじやはしで取り除いてく ださい。
- ●蒸気抜きは、ホッパーからツメとミゾを合わせて取りはずしてください。(取りはずしかたは7ページ参照)



#### 羽根取付軸・水受部・ホッパーパッキン

#### 1回ごとに必ず行ってください。

●固く絞ったふきんでふきます。特に羽根取付軸のまわりは、おもちをきれいにふきとってください。



#### ボイラー

●ボイラー内面とふた(ステンレス)の水分をよくふきとり、 乾燥させてください。



# 保管するときは…

- 羽根は羽根取付軸からはずして保管してください。
- 本体は完全に冷えてから保管してください。
- 水分はよくふきとり、十分に乾燥させてから保管してください。
- ふたの上には重いものをのせないでください。

羽根の穴にもちのりがついた まま取り付けておきますと、 はずせなくなることがあります。

# 修理を依頼されるまえに

「故障かな?」と思ったときは次の点をお確かめください。

- 次の点検をしてもなお不具合の場合は、お買い求めの販売店でご相談、点検をご依頼ください。
- ご自分での分解や修理は危険ですから絶対にしないでください。

	こんなときにお問題という記述にいないとください。					
	す」又は「つく」のスイッチボタン 即しても電源ランプが点灯しない。	● 電源プラグがコンセントから抜けていませんか。 ● ご家庭のブレーカーが「OFF」になっていませんか。				
	す」のスイッチボタンを押して2 分後にブザーが鳴る。	● ボイラーに水を入れてありますか。				
	ったついている途中でモーターが まった。	● 連続して使いませんでしたか。(安全装置が作動したため1時間以上 休ませてから使用してください。)				
おもちがうまくつけ	下部のもち米がよく蒸せない。 粒々が多く、うまくつき上が らない。	<ul> <li>ひたし時間・蒸し水の量が不足していませんでしたか。</li> <li>うるち米が多く混じっていませんでしたか。</li> <li>パッキンは正しく取りつけてありますか。また米つぶや異物がついていませんか。</li> <li>ホッパーは確実に取りつけてありますか。またホッパーのふちが変形したり、ふちに米つぶがついていませんか。</li> <li>ボイラーふたを確実にロックしましたか。</li> <li>「むす」の途中、何回もホッパーふたを開けませんでしたか。</li> <li>蒸気接続口に異物がつまっていませんか。</li> <li>もち米を押しつけて入れませんでしたか。</li> <li>もち米をホッパーにある線より多くいれませんでしたか。</li> </ul>				
りない。	ついたおもちが変色したり、 臭いがある。	<ul><li>ひたし時間や水切り時間が長すぎませんでしたか。</li><li>もち米が臭いませんでしたか。(夏季のひたし水は3時間ごとにとり替えてください。)</li><li>洗米は十分しましたか。</li></ul>				
	ついたおもちがやわらかす ぎる。	<ul><li>◆ ひたし時間・蒸し水の量が多すぎませんでしたか。</li><li>◆ ホッパーふたをしめたままつきませんでしたか。</li><li>◆ 手水が多すぎませんでしたか。</li></ul>				
大豆がうまくつぶれない。		● ひたし時間、煮る時間が不足していませんでしたか。				
味噌がうまくできない。		<ul> <li>■ 塩切り麹とつぶした大豆が均一になるように混ぜましたか。</li> <li>● 仕込みのとき、空気を抜くように詰めましたか。</li> <li>● 表面にすき間なくラップをはりましたか。</li> <li>「味噌は材料の違い、仕込みのしかた、環境条件などで、でき上がり具合」</li> </ul>				
		が変わります。11~12ページの方法は1例であり、味噌のつくりかたは、いろいろありますので、お好みの味になるように工夫してください。				

# 仕様

形式 RM-541N(3升用)							
E E	源	100V (50/60Hz)		つき時間	8~12分		
消費電力	ヒーター	795W		安全装置	自動復帰式サーモスタット·温度ヒューズ		
/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	モーター	280W(50Hz) 320W(60Hz)		外形寸法	幅45.5×奥行29×高さ39cm		
加工	能力	もち米2.7~5.4 0		重 量	約13kg		
蒸し時間		約60分		付 属 品	みそ羽根		

13

## アフターサービスと保証について

#### 修理サービスについて

- ご使用中に異常が生じたときは、お使いになるのをやめ、 電源プラグをコンセントから抜いてお買い上げの販売店 または下記のお問い合わせ先にご相談ください。
- この製品の補修用性能部品は、製造打切後最低6年間保有しています。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品のことです。
- 保証期間経過後の修理については、販売店にご相談ください。修理によって機能が維持できる場合は、お客様のご要望により有料で修理いたします。

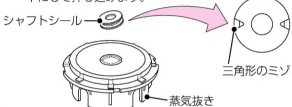
#### 保証について

- この製品は保証書付きです。
- 保証書はお買い求めの販売店で所定事項を記入してお渡しいたしますので、内容をよくお読みのうえ大切に保管してください。
- 保証期間はお買い求めの日から1年間です。保証書の 記載内容により、お買い求めの販売店に修理をご依頼 ください。
- 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。 詳しくは、保証書をよくお読みください。
  - 業務用にご使用の場合の故障及び損傷。
  - 一般家庭用以外にご使用の場合の故障及び損傷。

#### 消耗品(シャフトシール)について

- シャフトシールは消耗品です。消耗したり、なくした場合はお買い求めの販売店または下記のお問い合わせ先にご注文ください。
- シャフトシールの取り付けかた

■ 蒸気抜きの穴にシャフトシールの三角形のミゾを下にして押し込みます。



② 蒸気抜き裏側の三角形の凸部にシャフトシールの三 角形のミゾ部を合わせます。



こんな症状は ありませんか ・電源コード・プラグが異常に熱い。

・本体が異常に熱かったり、こげくさい臭いがする。

・製品にさわるとビリビリ電気を感じる。

その他の異常や故障がある。

こんな ときは このような症状の時は コンセントから電源プ ラグを抜き販売店に点 検をご相談ください。

アフターサービスならびに品質に関するお問い合わせは、お買い求めの販売店または下記までご連絡ください。

Let's enjoy the future! -



#### ▶ エムケー精工株式会社

〒387-8603長野県千曲市雨宮1825 TEL026(272)4111(代) FAX026(274)7089(代)

#### [支店]

〒004-0841 札幌市清田区清田一条1-9-21 TEL 011(881)7311 札 幌 支 店 支 仙 台 店 〒983-0023 仙台市宮城野区福田町4-14-22 TEL 022(258)3861 支 東 京 〒125-0062 東京都葛飾区青戸8-3-5MK東京ビル3F TEL 店 03(3604)6441 支 新 潟 店 〒950-0923 新 潟 市 姥 ヶ 山 2 - 1 8 - 1 5 TEL 025(287)0911 野 支 〒387-0007 長野県千曲市大字屋代4299-1 店 TEL 026(272)8701 名古屋支店 〒453-0855 名 古 屋 市 中 村 区 烏 森 町 6 - 1 0 9 TEL 052(461)7261 金 沢 支 店 〒920-0025 金 沢 市駅 西 本町2-8-8 TEL 076(264)1115 阪 府 吹 田 市 南 吹 田 3 - 6 - 4 TEL 阪 支 大 店 〒564-0043 大 06(6386)5800 〒731-0138 広島市安佐南区祇園3-36-28 広 島 支 店 TEL 082(871)7355 支 市 東 区 筥 松 1 - 2 - 3 1 TEL 岡 〒812-0061 福 出 092(612)1077

[営業所]

静岡営業所 〒422-8035 静岡市駿河区宮竹1-13-5 TEL 054(238)0111 高松営業所 〒760-0079 高松市松縄町25-1 TEL 087(837)3303